

# Täglicher Wetterbericht

des Meteorologischen Dienstes der Deutschen Demokratischen Republik

Herausgeber: Meteorologischer Dienst der DDR, Zentrale Wetterdienststelle

1500 Potsdam, Michendorfer Chaussee 23

Fernruf-Sammelnummer 3160, Telex-Nr. 015532

ISSN 0232-5578

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Quellenangabe gestattet.  
Bezugspreis monatlich 4,-M (einschließlich Beilagen) EVP 0.15 M.

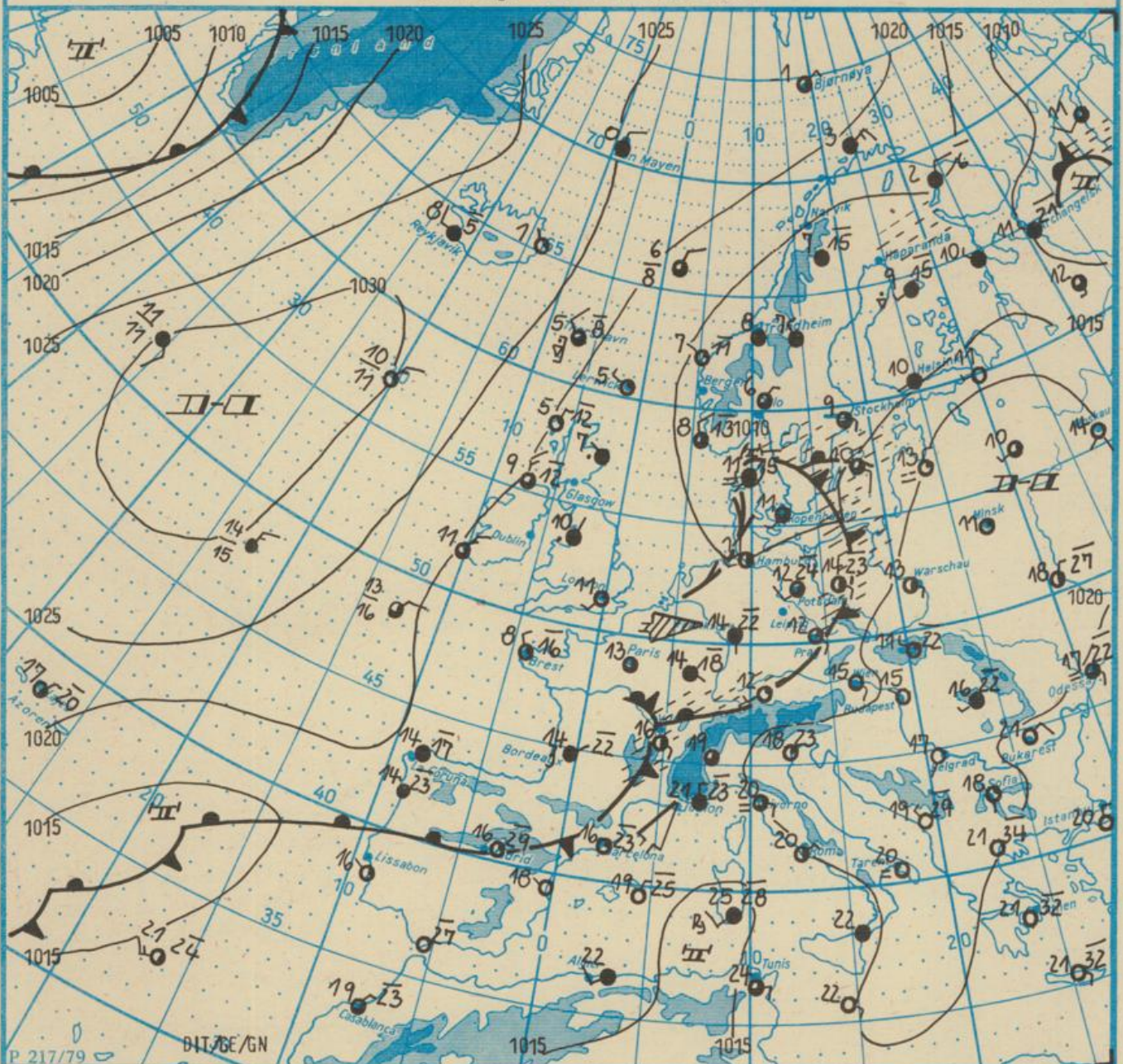
AN (EDV) 603500

Index 30086

Jahrgang 41

Freitag, den 12. Juni 1987

Nr. 163



Wetterlage

12. 06. 87, 01h

M 1 : 30 000 000

	Warmfront		Stromung in Warmluft		Sprühregen		Graupelschauer		windstill		wolkenlos
	Kaltfront		Stromung in Kaltluft		leichter Dunst		Regen		umlaufender Wind		heiter
	Oklusion		Niederschlagsgebiet		flacher Nebel		Glatteis		Nordost 5 km/h		wolkig
	Konvergenzlinie		10°C Lufttemperatur		Nebel		Schnee		Ost 10 km/h		stark bewölkt
	Hochdruckgebiet		12°C Wassertemperatur		Nebel in der Umgebung		Schneetreiben bzw. Sandsturm		Südost 30 km/h		bedeckt
	Hochdruckkeil		Tagesmaximum der Lufttemperatur des Vortages		Nebel in der Umgebung während der letzten Stunden, aber nicht zum Beobachtungsstermin z.B. ...		Wetterleuchten		Südwest 100 km/h		Bedeckung nicht angebar
	Tiefdruckgebiet						Gewitter				
	Tiefausläufer										

Erscheint täglich, nur im Postbezug erhältlich  
Bestellungen, Abbestellungen und Reklamationen sind  
an den zuständigen Postzeitungsvertrieb zu richten

Alle Zeitangaben in MEZ  
(Mittleuropäische Zeit)

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	gestern										heute															
		13h					19h					0h					07h										
		Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 07h bis 13h	Wetter 13h	Wetterverlauf 07h bis 13h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 13h bis 19h	Wetter 19h	Wetterverlauf 13h bis 19h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 19h bis 0h	Wetter 0h	Wetterverlauf 19h bis 0h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz	Windrichtung und Windgeschwindigkeit	Maximum der Windspitzen ≥ 15m/s 0h bis 07h	Wetter 07h	Wetterverlauf 0h bis 07h	Lufttemperatur	Taupunkttemperaturdifferenz		
Boltenhagen	15	S	6	•	•	20	9	S	4	15	•	•	16	4	SW	3	•	•	11	2	SW	6	•	•	11	3	
Warnemünde	4	S	4	•	•	20	12	SSE	3	•	•	14	2	SSE	2	•	•	12	2	WSW	4	•	•	11	3		
Arkona	42	ESE	6	•	•	14	3	NNW	6	•	•	12	1	S	6	•	•	12	1	WSW	9	•	•	12	3		
Putbus	40	SSE	5	•	•	21	11	NW	5	•	•	13	3	SSW	5	•	•	13	2	WSW	9	•	•	12	4		
Greifswald	2	S	5	•	•	22	12	W	6	•	•	14	1	SSW	3	•	•	13	1	WSW	6	•	•	13	4		
Boizenburg	45	S	4	•	•	20	10	S	2	•	•	17	4	SW	4	•	•	12	4	W	5	•	•	10	3		
Schwerin	59	S	4	•	•	20	13	SSE	1	•	•	16	3	SSW	4	•	•	13	2	SW	7	•	•	11	3		
Marnitz	81	SSE	4	•	•	21	13	S	4	•	•	16	5	S	3	•	•	12	2	SW	4	•	•	11	4		
Teterow	46	S	7	•	•	21	11	SSE	1	•	•	14	1	S	4	•	•	10	0	WSW	8	•	•	12	2		
Neubrandenburg	81	SSW	5	•	•	21	13	NW	3	21	•	•	14	1	SSW	5	•	•	12	1	W	6	•	•	13	3	
Ueckermünde	1	S	5	•	•	21	11	S	6	•	•	16	4	S	4	•	•	12	1	WSW	4	•	•	14	3		
Seehausen/Altmark	21	SE	5	•	•	22	14	SSE	2	18	•	•	16	3	SSW	2	•	•	13	1	W	4	•	•	12	3	
Gardelegen	47	SSE	4	•	•	21	11	S	4	18	•	•	16	5	C	•	•	10	2	W	3	•	•	11	3		
Magdeburg	79	SSE	4	•	•	22	10	S	3	•	•	15	2	S	2	•	•	12	1	NW	1	•	•	13	3		
Wernigerode	234	SW	7	•	•	20	11	SE	3	17	•	•	16	6	SSW	1	•	•	12	3	NNW	2	•	•	13	5	
Brocken	1142	S	12	20	•	11	4	WSW	19	28	•	•	8	0	W	11	25	•	•	7	0	W	5	16	7	0	
Neuruppin	38	S	4	•	•	21	12	S	2	15	•	•	15	2	SSW	2	•	•	12	1	NNW	4	•	•	13	3	
Potsdam	81	S	5	•	•	22	12	W	3	16	•	•	14	1	SSW	5	•	•	12	1	W	4	•	•	14	2	
Berlin-Alex	38	-	-	•	•	23	17	-	-	-	•	•	17	8	-	-	•	•	15	6	-	-	•	•	16	8	
Berlin-Schönefeld	47	SSW	5	•	•	22	15	NW	6	•	•	17	4	SSW	1	•	•	12	1	NW	3	•	•	15	2		
Angermünde	56	SSE	5	•	•	21	11	S	6	•	•	16	3	SSE	3	•	•	13	1	ESE	4	•	•	14	2		
Lindenberg	98	SSW	3	•	•	22	13	SE	2	•	•	18	4	SSW	3	16	•	•	13	1	SW	2	•	•	15	2	
Frankfurt/Oder	21	WSW	2	-	•	23	12	SW	1	-	•	•	18	4	S	2	-	•	•	14	1	SSW	2	-	•	15	2
Harzgerode	403	WSW	6	•	•	18	9	WSW	5	•	•	15	7	WSW	2	•	•	10	2	C	•	•	•	•	13	3	
Artern	164	SW	5	•	•	20	9	C	•	•	•	•	16	3	SE	1	•	•	14	1	SSW	1	•	•	14	1	
Wittenberg	105	SSW	8	•	•	21	11	C	28	•	•	14	3	C	•	•	•	•	11	1	NW	2	•	•	14	2	
Leipzig-Schkeuditz	131	SSW	4	•	•	21	11	N	1	18	•	•	15	1	S	2	•	•	14	3	SW	2	•	•	14	2	
Oschatz	150	SW	4	•	•	22	14	NNW	10	17	•	•	16	4	SSW	2	•	•	12	2	WSW	2	•	•	16	4	
Doberlug-Kirchhain	97	S	3	•	•	22	7	NW	12	19	•	•	16	6	S	3	15	-	13	1	S	2	•	•	16	2	
Cottbus	69	S	4	•	•	20	9	SE	2	•	•	21	7	SSW	2	19	•	•	14	3	WSW	2	•	•	17	5	
Leinefelde	356	SSW	5	•	•	20	9	SW	4	•	•	15	3	W	2	•	•	12	1	W	2	•	•	12	1		
Erfurt-Bindersleben	312	SSW	7	•	•	19	9	S	2	15	•	•	16	3	SSE	1	•	•	13	2	SSE	1	•	•	13	2	
Meiningen	450	S	7	•	•	18	9	C	16	•	•	16	4	SSW	2	•	•	12	2	C	•	•	•	•	13	1	
Schmücke	937	SW	10	17	•	14	6	WSW	5	29	•	•	11	0	WSW	4	•	•	10	1	WSW	3	•	•	10	0	
Sonneberg-Neufang	628	SSW	7	•	•	17	7	NW	4	•	•	15	4	WSW	2	•	•	12	1	SSE	1	•	•	13	3		
Gera-Leumnitz	311	SW	8	•	•	20	11	SW	2	19	•	•	15	3	S	3	•	•	12	1	S	1	•	•	13	1	
Plauen	386	SW	4	•	•	21	10	NW	6	•	•	16	5	SW	2	•	•	11	1	W	1	•	•	13	2		
Karl-Marx-Stadt	418	SW	6	•	•	20	12	NW	3	•	•	19	9	S	1	•	•	12	2	C	•	•	•	•	15	4	
Fichtelberg	1213	S	11	17	•	15	10	WSW	9	18	•	•	15	13	W	7	•	•	11	5	W	6	•	•	12	6	
Dresden-Klotzsche	222	S	3	•	•	23	15	C	•	•	•	•	21	8	C	•	•	•	•	13	1	S	1	•	•	17	7
Görlitz	237	SSW	4	•	•	21	11	S	5	•	•	21	12	SSE	2	•	•	14	2	S	2	•	•	•	•	16	3
Zinnwald-Georgenfeld	877	S	7	•	•	16	8	SW	5	•	•	17	10	WSW	4	•	•	12	6	SSW	4	•	•	•	•	14	6

Meteorologische Beobachtungswerte aus dem Ausland

\* Zeitangaben in Ortszeit

Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h	Station	Höhe über dem Meeresspiegel	Wetter gestern 13h	Niederschlagshöhe gestern 07h bis 19h	Maximum der Lufttemperatur gestern 07h bis 19h	Niederschlagshöhe gestern 19h bis heute 07h	Minimum der Lufttemperatur gestern 19h bis heute 07h
Moskau	156	•	1	24	•	13	Bukarest	94	•	•	33	00	16
Leningrad	4	•	-	20	•	11	Constanța	31	•	•	24	27	11
Kiew	179	•	-	27	•	16	Sofia	595	•	00	29	•	16
Taschkent	428	•	•	30	•	14	Varna	43	•	•	24	•	16
Irkutsk	485	•	-	4	-	-	Rom	2	•	•	28	00	20
Warschau	106	•	•	23	•	12	Wien	183	•	•	24	•	13
Gdansk	149	•	•	23	04	14	Genf	430	•	•	23	01	11
Jelenia Gora	342	•	•	24	•	8	München	530	•	•	24	•	9
Prag	380	•	•	24	00	10	Köln	91	•	•	21	1	11
Cheb	474	•	•	23	4	10	Bremen	3	•	•	19	•	9
Brno	238	•	•	24	•	11	Paris	89	•	•	18	02	11
Poprad	718	•	01	22	•	9	Rppterdam	-4	•	•	15	•	2
Budapest	139	•	•	26	•	13	London	24	•	•	17	•	7
Szeged	83	•	00	26	•	13	Oslo	204	•	•	16	03	6
Belgrad	96	•	•	26	•	14	Stockholm	15	•	•	17	•	9

Station	gestern					gestern bis heute			
	Tagesmittel der Lufttemperatur	Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert	Maximum der Lufttemperatur 07h bis 19h	Sonnenscheindauer	Tagesmittel der relativen Luftfeuchte	Niederschlagshöhe 07h bis 19h	Niederschlagshöhe 07h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur 19h bis 07h	Minimum der Lufttemperatur am Boden 19h bis 07h
Boltenhagen	13,8	-0,5	20	6,5	76	4	8	10	8
Warnemünde	14,3	0,2	22	7,3	-	7	9	10	9
Arkona	12,9	-0,3	17	8,3	-	03	2	11	10
Putbus	15,1	0,9	21	-	74	05	5	12	11
Graifswald	15,7	1,2	22	8,3	74	2	4	12	10
Boizenburg	13,6	-0,9	20	5,9	78	3	3	10	9
Schwerin	14,2	-0,5	22	7,1	78	7	7	10	9
Marnitz	15,0	0,3	22	-	72	1	1	11	9
Teterow	14,6	0,2	23	7,3	78	4	4	10	8
Neubrandenburg	15,2	1,0	22	7,6	74	1	1	10	10
Ueckermünde	15,8	0,8	23	-	74	06	6	11	9
Seehausen/Altmark	14,8	-0,3	23	5,4	76	3	3	11	11
Gardelegen	12,9	-2,0	21	-	-	04	04	10	7
Magdeburg	14,6	-1,2	23	9,1	76	2	2	11	9
Wernigerode	13,7	-0,3	20	-	-	3	3	11	7
Brocken	8,0	0,6	12	5,4	-	6	6	6	6
Neuruppin	15,4	0,4	23	7,8	74	6	6	11	9
Potsdam	15,3	-0,2	24	10,1	75	1	1	12	10
Berlin-Alex	12,0	-0,4	23	-	-	00	01	14	8
Berlin-Schönefeld	15,3	-0,2	22	-	-	00	07	11	8
Angermünde	15,6	0,2	23	8,8	75	4	4	11	10
Lindenberg	15,1	-0,5	22	9,0	78	3	5	12	10
Frankfurt/Oder	15,7	-0,1	24	-	-	2	6	12	11
Harzgerode	13,2	0,2	19	-	76	1	1	9	6
Artern	15,2	0,3	23	6,1	77	1	1	11	10
Wittenberg	14,9	-0,6	23	8,9	72	04	04	11	9
Leipzig-Schkeuditz	15,6	0,6	24	9,7	72	5	6	13	11
Oschatz	15,2	0,1	24	8,7	70	•	03	11	10
Doberlug-Kirchhain	15,9	0,7	23	-	69	•	09	13	9
Cottbus	16,2	0,2	25	11,9	70	00	01	13	10
Leinefelde	13,1	-0,3	20	6,1	82	4	4	11	8
Erfurt-Bindersleben	14,5	0,2	21	6,7	72	03	03	11	9
Meiningen	12,6	-0,7	20	8,2	80	2	2	10	8
Schmücke	10,6	0,8	16	7,9	-	7	8	9	7
Sonneberg-Neufang	12,7	0,4	19	-	-	02	07	11	7
Gera-Leumnitz	14,4	0,2	23	8,6	74	08	08	12	10
Plauen	14,7	1,0	23	-	75	03	2	11	9
Karl-Marx-Stadt	15,6	1,8	23	10,5	64	•	1	12	10
Fichtelberg	11,2	3,0	17	11,9	-	•	3	9	8
Dresden-Klotzsche	16,5	1,6	24	8,6	67	03	06	13	9
Görlitz	16,2	1,6	23	12,8	68	•	02	11	9
Zinnwald-Georgenfeld	12,4	2,2	18	13,8	70	•	01	11	6

Klimadaten von Potsdam für den 12. Juni					
	Jahr	Wert			
höchstes Tagesmaximum der Lufttemperatur seit 1893	1930	32,8			
tiefstes Tagesminimum der Lufttemperatur seit 1893	1955	5,0			
mittleres Tagesmaximum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		21,1			
mittleres Tagesminimum der Lufttemperatur (1951 bis 1980)		10,8			
Weitere Beobachtungswerte von Potsdam von gestern					
Tagesmittel der relativen Luftfeuchte		75			
Anzahl der Stunden mit einer relativen Luftfeuchte unter 70%		10			
niedrigster Stundenwert der relativen Luftfeuchte		44			
Anzahl der Stunden mit Niederschlag		3			
Tagessumme der Globalstrahlung gestern					
Potsdam		2097			
Wahnsdorf bei Dresden		2014			
Luftdruck auf Meereshöhe reduziert					
Termin	Warnemünde	Potsdam	Dresden-K.	Erfurt-B.	
gestern 13h	1015,1	1016,5	1017,1	1016,4	
gestern 19h	1014,5	1017,6	1016,4	1017,3	
heute 01h	1014,8	1018,2	1019,1	1019,3	
heute 07h	1016,7	1019,4	1019,3	1019,7	
Temperaturen im Boden heute 07h					
Bodentiefe	Schwerin	Potsdam	Magdeburg	Erfurt-B.	
	5cm	11,2	15,0	13,6	13,4
	10cm	11,9	14,8	13,9	13,6
	20cm	13,0	15,6	14,2	15,3
	50cm	13,3	16,3	14,0	13,8
100cm	11,8	14,0	12,2	11,5	
Astronomisch mögliche Sonnenscheindauer (Tageslänge zwischen Sonnenauf- und -untergang)					
54°N	52°30'N	51°N			
17,1	16,8	16,5			
Hinweise und Erläuterungen					
Alle aktuellen Werte sind vorläufig. Einheiten					
Wind:	C (Calm) = Windstille	U = schwache, umlaufende Winde	Niederschlagshöhe und Verdunstungshöhe	mm	
Niederschlagshöhe:	- = kein Niederschlag	00 = weniger als 0,05 mm	Schneehöhe	cm	
	01 = 0,1 mm	02 = 0,2 mm usw.	Temperatur	°C	
	1 = 1,0 bis 1,4 mm	2 = 1,5 bis 2,4 mm usw.	Abweichung der Lufttemperatur vom Normalwert	K	
Schneehöhe:	- = kein Schnee	1 = 1 cm	Taupunkttemperaturdifferenz	K	
	1 = 2 cm usw.	2 = 2 cm usw.	Luftdruck	hPa	
	+ = Schneedecke durchbrochen	++ = Schneeflecken	Windgeschwindigkeit	m/s	
			Relative Luftfeuchte	%	
			Sonnenscheindauer	h	
			Globalstrahlung	J/cm <sup>2</sup>	
			Höhe ü.d. Meeresspiegel	m	

### WASSERTEMPERATUREN

DDR				Ausland			
Gewässer/Ort	Wasser-temperaturen	Gewässer/Ort	Wasser-temperaturen	Gewässer/Ort	Wasser-temperaturen	Gewässer / Ort	Wasser-temperaturen
Timmendorf	15	Templiner See	17	Talsp. Spremberg	17	Koldbrzeg	13
Warnemünde	14	Caputh	19	Saalétalsp. Hohenw.	15	Stofok	20
Zingst	12	Potsdam-Babelsberg	19	Talsp. Pöhl	14	Sulina	20
Koserow	11	Müggelsee	17	Kriebstein-Talsp.	14	Mangalia	14
Goldberg	16	Berlin-Grünau	17			Varna	19
Waren	16	Süßer See	17			Burgas	18

### NIEDERSCHLAGSHÖHE (N) und VERDUNSTUNGSHÖHE (V)

der letzten 5 Tage

Station	N	V	Station	N	V	Station	N	V
Putbus	10	16	Großbeeren	5	16	Leinefelde	7	15
Groß Lüsewitz	6	16	Müncheberg	7	15	Gera	2	13
Boizenburg	17	13	Cottbus	3	15	Plauen	4	11
Waren	8	15	Magdeburg	5	16	Oschatz	2	14
Grünow	4	16	Artern	3	16	Görlitz	8	11

